Index of Claims

	ontrol	

10/563,965

Examiner

Qiuwen Mi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOMBARDELLI, EZIO

Art Unit

1655

Rejected **Allowed** 

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Cancelled	N	Non-Electe
Restricted	1	Interferenc

A	Appeal
0	Objected

		Щ						- 1		
										<del></del> 1
Cla	im	Date								
Final	Original	11/21/								
Fir		106								i i
	1	Ŧ								
	2	)								
	3									
	4	T								$\Box$
	5	1								$\neg$
	1 2 3 4 5 6									$\neg$
	7	T								
	8									
	9	T								
	10	1								
	11	2		L.						
L	12	<u> </u>							Щ	Ш
	13	_		<u> </u>	L				Ш	Ш
	14		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	15	$\vdash$		H	H	$\vdash$	_	_	-	
$\vdash$	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	-	-	-	-	-	_		H	$\dashv$
-	18	-	$\vdash$	-	-					$\dashv$
	19	<del>                                     </del>	_							
	20									
	21		_							
	22		<u> </u>	<u> </u>	ļ				ļ	Ш
	23	<u> </u>	_	_	<u> </u>			_	_	Н
	22 23 24 25 26 27 28 29				H	$\vdash$	-	_		Н
	26		├─		-		-	-	$\vdash$	$\vdash$
	27	┰	_	_						П
	28									
	29									
	30	<u> </u>	<u> </u>	_	L_					Щ
	30 31 32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	$\vdash$
$\vdash$	33	₩	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	Н
$\vdash$	34	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	—	$\vdash$	$\dashv$
	35	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$				Н
	36	İ	Ι'''							П
	37									
	38 39			$\Box$	L				L	Щ
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L		<u> </u>	Щ
	40	<u> </u>	L	<u> </u>	-	-			$\vdash$	Н
	42	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	┝				┢	H
	43	<del>                                     </del>		-		$\vdash$		_	$\vdash$	$\dashv$
	44	T								П
	45									
	46									
	47		L_	<u> </u>	Щ					
	48	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	_		<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	49	-	<u> </u>	-	⊢	$\vdash$	<u> </u>		ļ	Н
	50	<u>L_</u>	L	L	L_		<u></u>		L	ш

Cla				I	Date	•				
	I									
Final	Original									
l iE	Ē									
	0									
	51						Ė	_		
<b></b>	52	_		Ι	-	-		-		
	51 52 53	-		-	$\vdash$					
$\vdash$	54	-		<del>                                     </del>	-	-		_		
	54 55 56	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H			
$\vdash$	56	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			
-	57	$\vdash$		$\vdash$	-	-				
<b></b>	50	-		<del> </del>	-	-	-	_		
<u> </u>	58 59	-		├	-	-	_	_	_	-
-	59	_		├		-	_			-
-	60			-	-	_	_	-		
-	61		_	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		-	
<b> </b>	62	<u> </u>	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	63 64 65	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>
	64	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	
	65		_		<u> </u>	L		<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	66	L			L	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash$	Щ.
L	67	L	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш	Щ.
<u> </u>	68	L	<u> </u>	L	L	L		L		
L	69 70									
L	70									
	71					<u> </u>				
<u> </u>	71 72 73			<u> </u>	<u> </u>					_
L_	73		L	L						
L	74 75 76 77 78 79			<u> </u>						
	75	<u></u>	L	<u> </u>						L
<u> </u>	76	<u> </u>		<u> </u>						
	77	L_					<u> </u>			L_
	78	<u></u>	<u> </u>				_			
	79		<u> </u>	<u>.</u>						_
	80 81						<u> </u>			
	81		_		L		L			L_
	82 83				L					<u> </u>
	83				_				L	·
	84	<u> </u>								
	85			L	<u> </u>				L	<u> </u>
	86		L		L	L				
	87			Ĺ	L		Ĺ			
	88	L		$\Box$		L		L		
	89									
	90					L	Ĺ		L	
	91									
	92								Γ_	
	93									
	94			Γ					_	
	95				Γ			_	T	
	96		Γ		T	T-				
	97		Г	Π	Π					
	98		Г	<u> </u>				Г	Г	
	99									
	100					Г	Г			
<del></del>								_	_	

Cli	Date									
<u>a</u>	Original									
Final	įĝ									
۳.	ō									
	404						_			Н
	101			<u> </u>				_		Ш
	102			_				_		Ш
	101 102 103									
	104									
	105 106 107		•							
	106									
	107									
	108									
	108 109		Г							
	110									
	111	_		${}^{-}$		Н			Г	
<b></b>	112	$\vdash$	Ι	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
<b> </b>	112	-	├	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
<u> </u>	113 114	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$
<b></b>	115		$\vdash$	$\vdash$	Н	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	Н
<del></del>	110		-	-	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н
$\vdash$	116 117 118	H	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del> -				$\vdash$
<del> </del>	117	_	├	-	-	-		-		-
<b>-</b>	110		_	_	-		-			
	120	-	<del> </del>	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┝	Н
	120		-		$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	_	Н
	121		-		H		_	$\vdash$		Н
-	122	⊢	⊢	<u> </u>	⊢					$\vdash$
-	123	⊢	$\vdash$	-	<del> </del>					Н
	125	$\vdash$	$\vdash$	-				-	-	Н
	119 120 121 122 123 124 125 126	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
	127	-	-			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	127 128 129 130 131	-			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$
	120	$\vdash$	┢		-	-		-		Н
<u> </u>	120	├—		-	-	-	-	_	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	130			-	-	⊢		-	-	Н
<u> </u>	131	├		-	┝	┝	├	-	-	
<u> </u>	132 133	⊢	<u> </u>		<u> </u>		-	-		-
	133	├—	<u> </u>	├		<del> </del>	-	<u> </u>	ļ	H
	134	├	ļ	⊢	$\vdash$	<b>-</b>	├-	<del> </del> -		$\vdash$
	135 136		-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	├		$\vdash$
<b> </b>	136		-	├-	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
<b></b>	137	<u> </u>	$\vdash$	<del>  -</del>	<u> </u>	├	<del> </del>		-	$\vdash$
<u> </u>	138 139	-		<del>                                     </del>	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	Н
<u> </u>	139		├-	-	<u> </u>	-	├	-	├—	$\vdash$
		<u> </u>	H	⊢	-		├—	<u> </u>	-	
	141	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>			<del> </del>	-	-	Н
	142 143	-	-	├-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		-	-
	144	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-	Н
	145	1	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	<del> </del>	H
<u> </u>	146	├	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-	1	-
	147	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$
	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$
	149		<del> </del>	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	-
<b></b>	150	$\vdash$	<del>                                     </del>			$\vdash$		$\vdash$		
Ь	1	ш			Ь—					